

pieczęć wykonawcy

FORMULARZ OFERTY

**Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi
Mazowieckiej Sp. z o.o.**

B. Prusa 66
07-300 Ostrów Mazowiecka

Przystępując do toczącego się postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie **podstawowym bez negocjacji** na: **"sukcesywna dostawa odzieży roboczej oraz środków ochrony osobistej"** my niżej podpisani:

działając w imieniu i na rzecz:

Nazwa i adres Wykonawcy¹

Nazwa Wykonawcy	
Adres Wykonawcy	
NIP (jeżeli dotyczy)	
REGON (jeżeli dotyczy)	
Wykonawca jest małym / średnim przedsiębiorcą?	Tak / Nie *

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie, ze Specyfikacją Warunków Zamówienia, stosując niżej wymienione stawki:

cena (C) za wykonanie zadania we wskazanej w Opisie Przedmiotu Zamówienia szacunkowej ilości wynosi kwotę netto zł
(słownie: zł),
natomiast wraz z należnym podatkiem VAT w wysokości,
wynosi kwotę brutto zł (słownie: zł).

Termin dostawy (w dniach)

(w przypadku braku określenia terminu oferta zostanie odrzucona z powodu niezgodności z SWZ)

Wyszczególnienie cen jednostkowych:

L.p.	Nazwa i opis	jm	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto
1	Ubranie robocze, kolor granatowy z odblaskami(bluza: dwa pasy odblaskowe + 1 na rękawie, spodnie na szelkach 2	Kpl.	28				

* niepotrzebne skreślić

¹ w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie, należy podać nazwy (firmy) i adresy wszystkich podmiotów składających wspólną ofertę.

	pasy na dole nogawki) ,tkanina gramatura minimum 265 g/m ² , skład : poliester 51 %, bawełna 49%, temperatura prania 60° C, rozmiary S-XXXL zgodne z polskimi normami						
2	Ubranie robocze, kolor granatowy, spodnie na szelkach, tkanina gramatura minimum 265 g/m ² , skład : poliester 51 %, bawełna 49%, temperatura prania 60° C, rozmiary S-XXL zgodne z polskimi normami.	Kpl.	22				
3	Spodnie robocze na szelkach, kolor granatowy zwykłe, tkanina gramatura minimum 265 g/m ² , skład : poliester 51 %, bawełna 49%, temperatura prania 60° C, rozmiary S-XXXL zgodne z polskimi normami	Szt.	20				
4.	Ubranie robocze zwykłe, spodnie w pas, kolor pomarańczowy HV z odblaskami(bluza: dwa pasy odblaskowe + 1 na rękawie, spodnie 2 pasy na dole nogawki), karczek spodni w kolorze granatowym ,tkanina gramatura minimum 265 g/m ² , skład : poliester 51 %, bawełna 49%, temperatura prania 60° C, rozmiary S-XXXL zgodne z polskimi normami	Kpl.	40				
5	Ubranie robocze – kolor pomarańczowy HV z odblaskami(bluza: dwa pasy odblaskowe + 1 na rękawie, spodnie na szelkach 2 pasy odblaskowe na dole nogawki), karczek spodni w kolorze granatowym, tkanina gramatura minimum 265 g/m ² , skład : poliester 51 %, bawełna 49%, temperatura prania 60° C, rozmiary S-XXL zgodne z polskimi normami.	Kpl.	15				
6	Ubranie robocze, kolor grafitowy z odblaskami(bluza dresowa: dwa pasy odblaskowe + 1 na rękawie, spodnie na szelkach na szelkach 2 pasy na dole nogawki), karczek spodni w kolorze granatowym, tkanina gramatura minimum 265 g/m ² , skład : poliester 51 %, bawełna 49%, temperatura prania 60° C, rozmiary S-XXXL zgodne z polskimi normami.	Kpl.	5				

	Bluza ochronna dresowa gramatura 280 g/m ² , bawełna 80%/ poliester 20 %, bez szwów, wzmacniane przedramiona, temperatura prania 60° C,						
7	Kurtka zimowa, kolor grafitowo-pomarańczowa, 80%- poliester 20%- bawełna , ocieplenie – min 200g/m ² , wiatrochronna i nieprzepuszczająca wody, wzmocnione szwy, zamek kryty plisą wiatrochronną, dodatkowo taśma odblaskowa . Kurtka logowana.	Szt.	5				
8	Ubranie spawalnicze : Ubranie dla spawacza, skład bawełna 80%/ poliester 19%/ włókno węglowe 1% . Chroni przed termicznym działaniem łuku elektrycznego i ciekłymi chemikaliami. Gramatura minimum 300 g/m ² . Bluza na napy z dodatkową plisą, 1 kieszeń wewnętrzna, dwie dolne na patkę. Wentylowana. Spodnie w pas. Dwie kieszenie boczne, 1 na nogawce. Pas regulowany gumą. Spełniające normy: EN1149-5, EN13034, EN61482, EN/ISO-11611, EN/ISO11612, EN/ISO 13688	Kpl.	7				
9	Kurtka zimowa kolor granatowy z odblaskami. Materiał wierzchni: 100% poliester, Wypełnienie: 200 g/m ² , 100% poliester, • Podszewka: 100% poliester pochodzący z recyklingu • Zamek błyskawiczny podbródka i uchwytem na suwak • Drukowane paski ochronne odblaskowe • Zapinane na zamek kieszenie z przodu • Wyściełany kaptur • Wewnętrzna kieszeń.	Szt.	85				
10	Kurtka zimowa kolor pomarańczowy z odblaskami. Materiał wierzchni: 100% poliester, Wypełnienie: 200 g/m ² , 100% poliester, • Podszewka: 100% poliester pochodzący z recyklingu • Zamek błyskawiczny podbródka i uchwytem na suwak	Szt.	67				

	<ul style="list-style-type: none"> • Zapinane na zamek kieszenie z przodu • Wyściełany kaptur • Wewnętrzna kieszeń • EN ISO 20471: 2013 + A1: 2016 klasa 2 • RIS-3279-TOM klasa 2. 						
11	<p>Bluza robocza ostrzegawcza – softshell ochronny w kolorze pomarańczowym o podwyższonej widoczności, wierzch - 100% poliester, warstwa środkowa- wodoodporna, wiatroodporna TPU, wewnątrz - 100% poliester(polar), kontrastowa podszewka trykot(pikowana). Spełnia wymagania normy EN ISO 20471:2013, klasa 2, wodoszczelny, wiatroodporny i oddychający. Kołnierz stójka, wytrzymały, pełny zamek z wewnętrzną plisą przeciwwiatrową, 2 kieszenie zewnętrzne na zamek. Elementy odblaskowe.</p>	Szt.	150				
12	<p>Czapka letnia granatowa, gramatura 280g/m², 100% bawełna, wzmocnione przednie panele, niski profil, obszyte oczka, regulacja rozmiaru na rzep.</p>	Szt.	90				
13	<p>Czapka letnia pomarańczowa, gramatura 280g/m², 100% bawełna, wzmocnione przednie panele, niski profil, obszyte oczka, regulacja rozmiaru na rzep</p>	Szt.	70				
14	<p>Czapka zimowa wodoodporna ocieplana, gramatura 340g/m², 100% akryl. Kolor granatowy - Kolor pomarańczowy -</p>	Szt. Szt.	35 30				
15	<p>Kamizelka odblaskowa kolor pomarańczowy z logo Zakładu: Gramatura -120 g/m² 100% poliestru Dwa odblaskowe pasy o szerokości 5 cm dookoła ciała Zapięcie na rzep Certyfikowany zgodnie z normą EN ISO 20471</p>	Szt.	70				
16	<p>Koszula flanelowa, wzór kratka, gramatura minimum 160 g/m², zapinana na guziki, z kieszonką, rozmiary S-XXXL, zgodne z polskimi normami.</p>	Szt.	145				

17	<p>Płaszcz p/deszczowy, kolor granatowy, pomarańczowy z odblaskami,</p> <p>Kolor granatowy -</p> <p>Kolor pomarańczowy -</p> <p>Na zewnątrz: 100% poliester</p> <p>Podszewka: 100% poliester</p> <p>Spełnia wymagania normy EN ISO 20471:2013, klasa 3</p> <p>Mocny, wytrzymały, wiatro i wodoodporny</p> <p>Klejone szwy</p> <p>kaptur regulowany</p> <p>Dwie duże kieszenie</p> <p>Płaszcz logowany.</p>	<p>Szt.</p> <p>Szt.</p>	<p>45</p> <p>26</p>				
18	<p>Ubranie p/deszczowe, kolor granatowy, pomarańczowy z odblaskami,</p> <p>Kolor granatowy –</p> <p>Kolor pomarańczowy -</p> <p>materiał 100% poliuretan,</p> <p>Kurtka z kieszeniami, kaptur, pasy odblaskowe na tułowie i rękawach z otworami wentylacyjnymi, Spodnie do pasa, 100% poliuretan z kieszeniami przelotowymi, pasy odblaskowe. Spełnia normę PN-EN 13688</p>	<p>Kpl.</p> <p>Kpl.</p>	<p>17</p> <p>20</p>				
19	<p>Koszulka T-shirt, kolory: pomarańczowe, granatowe, grafitowe</p> <p>Pomarańczowe -</p> <p>Granatowe -</p> <p>Grafitowe -</p> <p>Gramatura min.185 g/m²</p> <ul style="list-style-type: none"> • 100% bawełna , temperatura prania 60° C • Taśma wzmacniająca od ramienia do ramienia • Ściągacz 1x1 wokół szyi wykonany z bawełny/elastanu • Podwójne przeszycia wokół szyi, przy rękawach oraz u dołu koszulki 	<p>Szt.</p> <p>Szt.</p> <p>Szt.</p>	<p>180</p> <p>40</p> <p>65</p>				
20	<p>Polar damski: gramatura 280g/m², zapinana na suwak, z kieszeniami, w rękawie gumka.</p>	<p>Szt.</p>	<p>4</p>				
21	<p>Kamizelka ocieplana - bezrękawnik: gramatura 280 g/m²,100% poliester</p>	<p>Szt.</p>	<p>100</p>				

	Dwustronna, na zewnątrz pomarańczowa, polar na wewnętrznej stronie w kolorze Navy. Naszyte taśmy odblaskowe. Zapięcie na zamek. Dwie kieszenie wewnętrzne i dwie zewnętrzne, różne rozmiary.						
22	Spodnie ochronne ocieplane zimowe, męskie – pomarańczowe, granatowe, tkanina: wierzch 100% poliester, wypodszewkowane zapinane na guzik oraz zamek błyskawiczny dwie kieszenie boczne gumka w pasie w tylnej partii umożliwiającą lepsze dopasowanie, pasy odblaskowe na dole nogawek.	Szt.	120				
Łączna wartość							

2. OŚWIADCZAMY, że:

- zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i uznajemy się za związanych określonymi w niej zasadami postępowania;
- uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w Specyfikacji Warunków Zamówienia;
- zamierzamy / nie zamierzamy powierzyć realizację następujących części zamówienia podwykonawcom*:

Lp.	Opis części zamówienia, którą Wykonawca zamierza powierzyć do realizacji przez Podwykonawcę	Nazwa Podwykonawcy

- zapoznaliśmy się z istotnymi postanowieniami umowy, które zostały zawarte w Specyfikacji Warunków Zamówienia i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na zawartych tam warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego;
- wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO² wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu³.

* niepotrzebne skreślić.

² rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

³ w przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia Wykonawca nie składa (np. przez jego wykreślenie/usunięcie z treści oferty).

3. **WSZELKĄ KORESPONDENCJĘ** w sprawie niniejszego postępowania należy kierować do:

Imię i nazwisko	
Adres	
Telefon, Fax	
Adres e-mail	

4. **OFERTĘ** składamy na _____ kolejno ponumerowanych stronach. Załącznikami do niniejszej oferty są:

1. _____
2. _____

Miejscowość, _____ dnia _____

*(podpis osoby uprawnionej do składania
oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)*